

现货供应POM M90 日本宝理 耐疲劳性 耐高温 耐化学性

产品名称	现货供应POM M90 日本宝理 耐疲劳性 耐高温 耐化学性
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	POM:日本宝理 M90 性能参数:耐疲劳性 耐高温 耐化学性 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室
联系电话	13501901195 13501901195

产品详情

现货供应POM M90 日本宝理 耐疲劳性 耐高温 耐化学性

POM 日本宝理 M90 是一款高性能的工程塑料，具备优异的耐疲劳性、耐高温性和耐化学性，广泛应用于汽车、电子、机械等行业。上海犇优塑化科技有限公司是一家专业从事高性能塑料的供应商，提供优质的 POM 日本宝理 M90 材料。

一、POM 日本宝理 M90 产品介绍

POM 日本宝理 M90 是一种低粘度的、抗磨损性能优异的 POM 材料，主要由聚甲醛单体制成。相比其他 POM 材料，它的耐疲劳性、耐高温性、耐化学性更佳，具备良好的抗紫外线性能和绝缘性能。它的加工性能好，成型后表面光滑、质感好。这使得它被广泛应用于汽车、电子、机械等行业。

二、POM 日本宝理 M90 的性能参数

- 耐疲劳性 POM 日本宝理 M90 具有优异的耐疲劳性能，能够长期承受多次循环载荷而不断裂或松动。这使得它适用于高强度、高频率的运动部件。
- 耐高温性 POM 日本宝理 M90 能够在高温环境下保持良好的性能，其玻璃化转化温度高达165℃，是一种适用于高温环境下的工程塑料。
- 耐化学性 POM 日本宝理 M90 具有优异的耐化学性能，能够抵御大多数化学物质的侵蚀，保持长久的使用寿命。

三、POM 日本宝理 M90 的销售范围

我们的 POM 日本宝理 M90

材料销售范围覆盖全国，可根据客户的实际需求进行定制，提供各种规格和切割加工服务。

四、关于上海犇优塑化科技有限公司

上海犇优塑化科技有限公司是一家专业从事高性能塑料的供应商，公司拥有一支专业的销售团队和技术团队，致力于为客户提供优质的产品和服务。我们为客户提供的不仅仅是 POM 日本宝理 M90 材料，还有专业的技术支持和售后服务，保障客户的需求得到满足。

五、小于3个问答

1. POM 日本宝理 M90 的应用领域有哪些

答 POM 日本宝理 M90 适用于汽车、电子、机械等行业，可以用于制造各种高强度的运动部件、精密仪器零件、导轨、轴承、齿轮等。

2. POM 日本宝理 M90 的加工方法是什么

答 POM 日本宝理 M90 的加工方法可以采用注塑成型、挤出成型、吹塑成型等方法，加工温度一般在210 230 之间。

3. POM 日本宝理 M90 热稳定性怎么样

答 POM 日本宝理 M90 具有较好的热稳定性，能够在高温环境下保持稳定的性能，其耐高温性能达到了165 ，适用于高温环境下的使用。